Index of Claims

Applic	atio	n/Co	ntrol	No.
, .pp		• •		

09/674,402

Examiner

Kim-Kwok CHU

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RAMANUJAM ET AL.

Art Unit

2627

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim			L	_	_			•											•				
Tell Tell	Cla	aim		-	-	- 1	Date	е]	Cla	aim					Dat	е			
52			0/84/06										Final	Original									
52		(3/)	Ž	1					Г	1		1		51	H	_		T					
S3		72	_	\vdash		\vdash	\vdash	Г	\vdash	1	-	1 .		52	П				T	Т		Г	Т
1			Г				Г	Г				1 1			П			П	Г				Г
55 56 56 57 57 58 59 57 59 56 56 56 59 57 59 57 59 57 59 50 50 50 50 50 50 50		K									Г	1		54					Π				
6		13								Π		1		55	П				Г				
17		ß						Г		Π		1		56	П			Г	Π			Π	
59		17] [
16		8/] [
12		(B)								L] [
12	L	100		_							L				Ш								
18		(11)	V	_		L	<u> </u>			<u> </u>		1		61	Ш			L	上				Ш
16		12		_	<u> </u>	_	_	_	$oxed{oxed}$	┖	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1			Ш				L		_	L	
16		18,		_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			63				_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш
17	<u> </u>	1 <i>4</i> 7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ	_	1 1							<u> </u>	_	<u> </u>	L.	L
17	<u> </u>	15	L,	L	_	L		┡	├	<u> </u>	_			65				<u>L</u>		_	<u> </u>	ļ	Ш
20		116	V	┡	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1			Н		_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
20	<u> </u>	1/2	<u> </u>		_	_	-	_		ļ	ļ	1 1			H			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	Ш
20	<u> </u>	18	<u> </u>	_				_	⊢	_	L				\sqcup			<u> </u>	!	┞	<u> </u>	╙	Щ
24		(B)	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	-	_			69				<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>		Н
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		20	 	<u> </u>	├	⊢	_	┝	<u> </u>	⊢	_				\vdash			⊢	-	-		_	Н
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	2/1	_	⊢	┝	-	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	1 1			-			 -	┝	<u> </u>		L	-
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		36	 	\vdash	┝	\vdash	-	\vdash	-	-	-	{ }		72	\vdash			⊢	-	⊢	<u> </u>	-	Н
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	_	24	_	-	├	├	-	-		├		1 1						-		-			\vdash
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		25	\vdash	-	┝	├		\vdash		-	-	1 1		75				 	\vdash	\vdash	-	-	Н
27 28 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 98 49 99	<u> </u>		\vdash	-	┢	-		-				1 1	_		\vdash			⊢		┢	_		Н
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99		27	\vdash	⊢	┝	┢	-	-	\vdash	┢	\vdash	1 1			H			-				-	Н
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	-	-	1			\vdash	_		\vdash			\vdash		
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99				\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		 	\vdash	1 1			\vdash				-	<u> </u>	<u> </u>	 	Н
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 49 99		30		-		\vdash			\vdash	 		1 1											Н
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99		31	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1 1			Н			_		H			Н
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99								\vdash	T	T		1 1			\Box				T			\vdash	М
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99 99		33		·	_				 	T									† • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_	\vdash	$\overline{}$	П
35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99				Τ					Γ						П			Г	Γ		Т		П
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35]		85									
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36] [86									
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									L] [87									
40									匚] [88									
41 91 42 92 43 93 44 94 95 95 46 96 47 97 48 98 49 99												[匚				
42		40		<u> </u>	L				_					90	Ш			<u> </u>	<u> </u>	\Box	<u> </u>	<u> </u>	Ш
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	41	L	L					匚	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L			91	Ш			<u> </u>	<u> </u>		\Box	Ŀ	\sqcup
44	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш			Ь	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L				\sqcup	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
45	\vdash	43		L	Щ	Щ.		<u> </u>	<u> </u>	⊢	_			93	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Щ	\sqcup
46	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	⊢	_			94	\sqcup	_		<u> </u>		$ldsymbol{\sqcup}$	Ш	<u> </u>	\square
47	<u> </u>	45		Щ	Ь.	_		<u> </u>	ļ	╙	ļ			95	${oxed}$	_		_	_	Щ	Ш	Ш	Щ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>	46		H	H	Щ		L	<u> </u>	 	<u> </u>			96	\sqcup	_		ļ		\vdash	oxdot	Ш	Щ
49 99 99	<u> </u>			Н	Ш	Щ	\square	\vdash	<u> </u>	\vdash	_				Щ	_		ļ	├	lacksquare	oxdot	ldash	Ш
50 100	ļ	48			<u> </u>	Ь.,	\vdash	ļ	├	\vdash	_			98	${oxed}$	_		 -	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
	\vdash	49		H	Щ.			\vdash	\vdash	-				99	\vdash	_	_	\vdash	├	Ш	H	\vdash	Н
	L	υ							L	L	L_	ı		100	Ш			L_	L_				Ш

Cla	aim	Γ			1	Date	<u>—</u>			
		П		F	Π	Γ		Γ	Г	Г
ā	Original					1		1	1]
Final	Ē	1					1	1	1	1
1 -	ı	1					1		1	1
	51		t	T			Т		T	T
	51 52	Т	T	T		Т	Т	Г	Г	Г
	53		Т	T	T	T			Г	Т
	53 54 55	<u> </u>	H	T	T-	T	 		<u> </u>	\vdash
	55	Г	\vdash		t	<u> </u>	_	Ι		_
	56	Г			\vdash		╁	 	Т	
	56 57					Т			Г	
	58	 -	1	Г		Г				П
	59				Т					
	59 60	T			T	Г	T	Г		
	61	Г	T			\vdash	Г	Г		
	62			Г		Г	Г		Г	
	61 62 63			Γ	Γ	Π			Г	
	64 65	Γ					Γ		Γ	
	65		Γ			Π			Ι.	T
	66								T	
	67 68				\sqcap	П		T	Ι	Г
	68	П		<u> </u>	Г	Г			T	
	69				Γ		Γ		Г	
	70						Г			Г
	70 71	Г	1			Ι				П
	72		1	Г	Γ	Π	Г	Γ	Г	П
	72 73 74 75 76 77							Ī	Ī	Г
	74		Ī	Ī			Г		Γ	П
	75		Γ			Γ		Γ	Γ	
	76					Г		Γ		
	77									
	78									
	78 79		Ĺ							
	80		Ĺ		Ĺ					
	81 82						\Box			
	82		L			\Box	Ĺ		\Box	
	83	L	Ĺ		L		L			
	84					L				
	85		L	\Box	\Box		L^-			
	86 87	\Box	Ĺ	Ĺ	Ĺ			Ĺ	Ĺ	⌴
	87		Ĺ	Ĺ	Ĺ	\Box				
	88	Ĺ	匚	匚	Ĺ	匚		Ĺ		
	89		Ĺ		Ĺ	匚		Ľ	Ĺ	
	ဓ		Ľ		Ĺ	匚		Ĺ	Ĺ	\Box
\Box	91		Ĺ	Ĺ	L	Ĺ			Ŀ	ロ
	92		Ĺ		\Box	\Box	Ĺ	\Box	Ĺ	
\Box	93		$ldsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		Ĺ		Ĺ	تــا	Ĺ	\square
لط	94	لـــا	ــــا	تـــا	Ĺ	\Box	تــا	Ĺ	Ĺ	لـــا
	95	لــا	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تـــا		Ш	Ĺ			
	96	لــا	oxdot	oxdot						\Box
	97	لا	Ĺ			\square				╚
ш	98	لـــا	Ĺ	لّـــا	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			Ĺ	\Box	Ш
Щ	99		تــا	لتا	\Box	\Box			L	
ı T	100		1		1 _	1				

Cl	aim	Date									
Çi		⊢	_	r –	_	Jan	<u> </u>	т—	_	一	
Final	Original										
	101 102										
	102	L	L		L	<u>_</u>	<u> </u>			Ш	
	103	L	乚				<u> </u>	<u> </u>	L	Ш	
	104 105										
	105					L	L	L	L	Ш	
	106		L	L	_					Ш	
	107	L		L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш	
	108		L_		┡	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	109	<u> </u>	H	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	110 111	┝	┝	<u> </u>	┝	H			_	H	
	112	-	\vdash	-	├	\vdash	_		⊢	Н	
	112			┝	┝	\vdash		\vdash	┝	Н	
	113 114	\vdash	H	-	-	-			\vdash	Н	
	115	\vdash	H	\vdash	 	\vdash			┢	H	
	115 116						_		<u> </u>		
	117										
	118										
	119										
	120				_	<u> </u>				Ш	
	121 122					<u> </u>	<u> </u>		ļ.,	Ш	
	122					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	123	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	┝	 	Н	
	123 124 125	H	-	-		⊢	-	⊢		\vdash	
	126	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	\vdash	┢─	┝	Н	
	126 127 128	\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash	┢┈	Н	
	128	\vdash								Н	
	129 130									П	
	130										
	131										
	132 133	L							L_	Ш	
	133					<u> </u>	_	_		Щ	
	134					H				\vdash	
	135 136					\vdash	_		_	Н	
	137	-	-			\vdash					
	137 138	\vdash				\vdash	-			Н	
	139	\vdash			_					\Box	
	140							\vdash		П	
	141										
	142									П	
	143	L	Щ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	144	 	Ш		\sqcup		<u> </u>		<u> </u>	Ц	
-	145 146	-	\vdash	_			H		\vdash	Н	
	147		\dashv					_	-	Н	
	148		\vdash		\vdash	_	\vdash	 	-	Н	
	149								\vdash	Н	
\neg	150	\vdash					\vdash			Н	
										لب	